

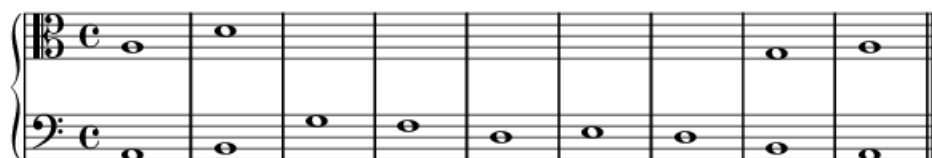
Escola de Música do Conservatório Nacional

Teoria e Análise Musical (2.º ano)

Prova final do Módulo V

- 1 Complete os seguintes trechos de *contraponto rigoroso* nas espécies junto aos mesmos indicadas.....[60%]

(a) Primeira espécie



(b) Segunda espécie



(b) Terceira espécie



(c) Quinta espécie



2 Para cada uma das seguintes questões, indique a resposta correta entre as quatro alternativas apresentadas.¹[40%]

1. Na escrita polifônica do século XVI, a harmonia emprega exclusivamente:
 - (a) Acordes perfeitos maiores e menores no estado fundamental e na 1.^a inversão, assim como o acorde diminuto exclusivamente na 1.^a inversão.
 - (b) Acordes perfeitos maiores e menores, bem como o acorde diminuto, no estado fundamental e na 1.^a inversão.
 - (c) Acordes perfeitos maiores e menores no estado fundamental e na 1.^a inversão.
 - (d) Nenhuma das respostas anteriores.
2. São proibidas as sucessões dos seguintes intervalos harmônicos num mesmo par de vozes:
 - (a) A sucessão dos intervalos de sexta e quinta.
 - (b) De três terceiras consecutivas.
 - (c) De três sextas consecutivas.
 - (d) Nenhuma das respostas anteriores.
3. Qual das seguintes propostas de encadeamento de intervalos harmônicos entre o mesmo par de vozes, numa realização a duas vozes, é correto:
 - (a) Atingimento de uma quinta perfeita por movimento direto em que a voz mais grave se movimenta por grau conjunto.
 - (b) Atingimento de uma quinta diminuta por movimento direto em que a voz mais grave se movimenta por grau conjunto.
 - (c) Atingimento de uma quinta diminuta por movimento direto em que a voz mais aguda se movimenta por grau conjunto.
 - (d) Nenhuma das respostas anteriores.
4. As restrições existentes na realização de linhas melódicas limitam os intervalos que podem ser utilizados. Desta forma, indique qual das seguintes alíneas contém exclusivamente intervalos melódicos permitidos:
 - (a) Segunda menor e maior; terceira menor e maior; quarta aumentada; quinta perfeita; sexta menor; e oitava perfeita.
 - (b) Segunda menor e maior; terceira menor e maior; quarta perfeita; quinta perfeita; sexta maior; e oitava perfeita.
 - (c) Segunda menor e maior; terceira menor e maior; quarta perfeita; quinta perfeita; sexta menor; e oitava perfeita.
 - (d) Nenhuma das respostas anteriores.
5. Qual das seguintes afirmações é verdadeira:
 - (a) A tessitura utilizada em cada uma das vozes², não poderá, em circunstância alguma, ultrapassar o intervalo de oitava perfeita.
 - (b) Numa mesma linha melódica são permitidas repetições sucessivas do mesmo desenho melódico em graus sucessivos da escala³.
 - (c) Todos os intervalos melódicos superiores à terceira maior deverão por regra ser compensados.
 - (d) Nenhuma das respostas anteriores.
6. Tradicionalmente o contraponto se divide em cinco espécies. Desta forma, indique qual das seguintes afirmações não é correta:
 - (a) O primeiro compasso, numa segunda espécie, deverá começar por uma pausa de mínima, terminando no último compasso com uma semibreve.

¹Na correção serão penalizadas as respostas erradas.

²Ou seja, o âmbito ou a extensão melódica usada em cada uma das vozes.

³Ou seja, é admitido o uso de marchas melódicas

- (b) A mínima do primeiro compasso, numa quarta espécie, deverá subentender o acorde da final do modo no estado fundamental.
 - (c) A terceira espécie, a duas vozes, é constituída por quatro semínimas por cada semibreve do *cantus firmus*.
 - (d) Nenhuma das respostas anteriores.
7. Normalmente, inicia-se o estudo do contraponto pela primeira espécie a duas vozes. Indique, pois, qual das seguintes afirmações é falsa:
- (a) A primeira espécie é constituída por um *cantus firmus* e por uma outra parte escrita em valores de igual duração.
 - (b) Nesta espécie, o primeiro compasso deverá começar por um uníssono, quinta ou oitava, mas sempre subentendendo o acorde da final do modo no estado fundamental.
 - (c) Não se pode repetir uma mesma nota na mesma oitava.
 - (d) Nenhuma das respostas anteriores.
8. Na segunda e terceira espécies a duas vozes há que tomar certas precauções quando o *cantus firmus* se encontra na voz superior. Assim sendo, indique qual das seguintes afirmações é falsa:
- (a) Numa segunda espécie, a sucessão de intervalos harmônicos de terceira e sexta, num mesmo compasso, subentende um acorde na segunda inversão.
 - (b) Numa terceira espécie tal precaução não se aplica, não sendo necessário evitar que se possa subentender um acorde na segunda inversão quando o *cantus firmus* se encontra na voz superior.
 - (c) Por regra, não é possível definir, mais do que um acorde por compasso.
 - (d) Nenhuma das respostas anteriores.
9. Na divisão tradicional do contraponto em espécies, a terceira espécie é constituída por quatro semínimas por cada semibreve do *cantus firmus*. Desta forma, diga qual das seguintes afirmações é verdadeira:
- (a) A primeira semínima do compasso tem de ser uma consonância. As restantes poderão ser consonâncias [c] ou dissonâncias [d], podendo realizar qualquer uma das seguintes formas: |cdcc|, |cddc|, ou |cddd|.
 - (b) O primeiro compasso inicia-se com uma pausa de semínima seguida de três figuras de igual valor (semínimas), das quais a primeira tem de obrigatoriamente realizar um acorde sobre a final do modo no seu estado fundamental.
 - (c) As dissonâncias só podem ser realizadas sobre a forma de nota de passagem simples ou de ornato simples.
 - (d) Nenhuma das respostas anteriores.
10. A quarta espécie, na divisão tradicional do contraponto, é normalmente a mais problemática derivado às limitações técnicas inerentes a esta. Indique, pois, qual das seguintes afirmações é falsa:
- (a) Esta espécie compõe-se, a duas vozes, de um *cantus firmus* e de uma outra parte em mínimas sincopadas, começando o primeiro compasso com uma pausa de mínima.
 - (b) A resolução da harmonia efetua-se no tempo fraco do compasso, devendo as quintas e as oitavas resultantes ser consideradas primordialmente sobre este.
 - (c) Sobre o tempo forte do compasso recairão exclusivamente dissonâncias, as quais serão resolvidas obrigatoriamente por grau conjunto descendente.
 - (d) Nenhuma das respostas anteriores.
11. A quinta espécie consiste na simbiose das quatro espécies anteriores. Desta forma, diga qual das seguintes afirmações é falsa:
- (a) Por norma, não se deve usar o mesmo ritmo por mais do que dois compassos consecutivos.
 - (b) Entre o tempo forte e o tempo fraco de um compasso pode-se mudar de uma terceira espécie para uma segunda espécie.
 - (c) Existem diversas variantes ornamentais na resolução do retardo na quarta espécie, sendo contudo obrigatória a resolução deste por grau conjunto descendente sobre o tempo fraco seguinte ao da sua realização.
 - (d) Nenhuma das respostas anteriores.